

Valut Dachbahn TPU 210 B SK



Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

1. Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps

V000024/001

2. Verwendungszweck

Unterdeck- Unterspannbahn für Dachdeckungen

3. Hersteller

BayWa AG
Arabellastr. 4
81925 München

4. Bevollmächtigter

Thomas Klingels
Leiter Eigene Marken
BayWa AG

5. System oder Systeme zu Bewertung und Prüfung der Leistungsbeständigkeit

System 3

6. Harmonisierte Norm

EN 13859-1:2010

7. Name und Kennnummer der notifizierten Stelle:

Materialprüfanstalt für das Bauwesen (MPA BS)
Beethovenstrasse 52
38106 Braunschweig
NB 0761
hat die Prüfung des Brandverhaltens vorgenommen.

Kiwa GmbH Niederlassung TBU
Gutenbergstraße 29
48268 Greven
NB 0799
hat die Prüfung der Wasserdichtheit vorgenommen.

Valut Dachbahn TPU 210 B SK



7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung			Harmonisierte Normen	
	Sollwert	Toleranz			
		Min.	Max.		
Brandverhalten	B s1 d0				
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W1				
Widerstand gegen Wasserdurchgang nach Alterung	W1				
Höchstzugkraft längs / quer [N/5cm]	340 / 240	-30	+30	EN 13859-1:2010	
Höchstzugkraft längs / quer nach Alterung [N/5cm]	320 / 220	-30	+30		
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) längs/ quer [N]	210 / 300	-30	+30		
Kaltbiegeverhalten [°C]	<-20		-20		

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/ den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

DocuSigned by:

AC004DE748524F4...

München, den 02.12.2024

Thomas Klingels, Leiter Eigene Marken, BayWa AG